



# Interfejs audio 7.1 Channel USB



## Podręcznik użytkownika (DA-70800)

**Wszystkie marki i znaki towarowe są własnością  
ich właścicieli**

## Właściwości

- Specyfikacja USB. Zgodna z 2.0 full speed (maksymalnej prędkości)
- Specyfikacja klasy urządzenia audio USB 1.0 i specyfikacja klasy USB HID. zgodna z 1.1
- Zapis i odtwarzanie w pełni dwukierunkowe
- Łącze 7.1
- Cyfrowe wejście i wyjście optyczne SPDIF
- Gniazda jack 3,5 mm
- Obsługuje częstotliwość próbkowania 48/44,1 KHz przy zapisie i odtwarzaniu
- Obsługuje Windows® 2000, XP/2003/Vista/7 (32/64 bit)

## Wymagania systemowe

- Windows® 2000, XP/2003/Vista/7 (32/64 bit)
- Dostępny port USB
- Wymagany DirectX 8.1 lub nowszy

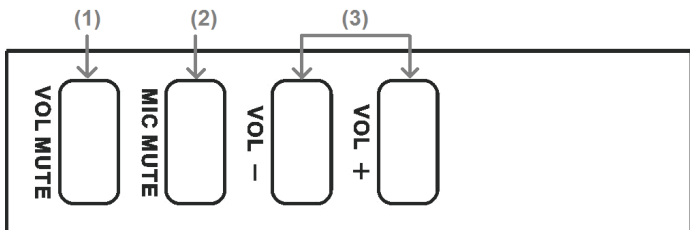
## Zawartość pakietu

- 1 x Interfejs audio 7.1 Channel USB
- 1 x Kabel USB
- 1 x CD z sterownikiem
- 1 x Podręcznik użytkownika

Uwaga: Zawartość może się zmieniać zależnie od kraju /rynku zbytu.

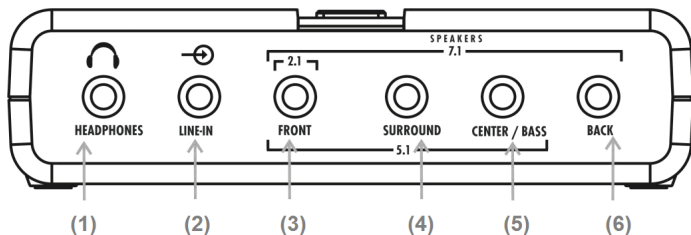
# Opis sprzętu

Rys.1. Przyciski



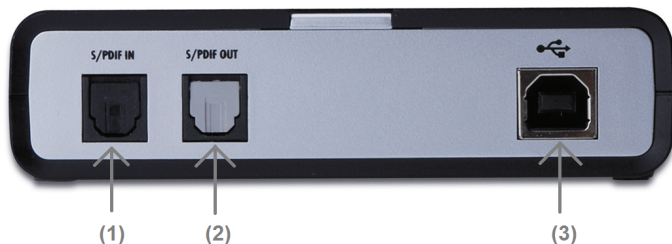
- (1) **Ściszenie głośności:** Przycisk do ściszenia/odblokowania głośności wyjść audio.
- (2) **Ściszenie mikrofonu:** Przycisk do ściszenia/odblokowania głośności mikrofonu.
- (3) **Głośność (zwiększenie, zmniejszenie):** Zwiększa lub zmniejsza głośność wyjścia.

## Rys. 2. Złącza (z przodu)



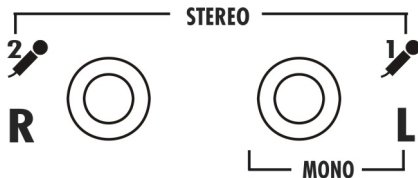
- (1) **Słuchawki:** Podłączenie słuchawek.
- (2) **Wejście linii sygnału:** Podłączenie magnetofonu / magnetowidu / odtwarzacza CD/DVD, lub innego źródła audio dla zmieszania go na wyjściu i / lub nagrywania.
- (3) **Głośniki przednie:** Podłączenie głośników przednich (poprzez wzmacniacz zewnętrzny).
- (4) **Głośniki otaczające:** Podłączenie głośników otaczających w trybie 4/6/8 kanałów (poprzez wzmacniacz zewnętrzny).
- (5) **Głośniki środkowe / basowe:** Podłączenie głośników środkowych / basowych w trybie 6/8 kanałów (poprzez wzmacniacz zewnętrzny).
- (6) **Głośnik tylny:** Podłączenie głośników tylnych w trybie 8-miu kanałów (poprzez wzmacniacz zewnętrzny).

Rys. 3. Złącza (z tyłu)



- (1) **WEJŚCIE S/PDIF:** Podłączenie do wyjścia cyfrowego w zewnętrznym urządzeniu audio poprzez światłowód S/PDIF.
- (2) **S/PDIF WYJŚCIE:** Podłączenie do wejścia cyfrowego w zewnętrznym urządzeniu audio poprzez światłowód S/PDIF.
- (3) **Złącze USB:** Gniazdo do podłączenia się do portu USB w systemie.

Rys. 4. Złącza (z boku)



- **WEJŚCIE MIC (1):** Podłączenie do mikrofonu (lewy kanał mono)
  - **WEJŚCIE MIC (2):** Podłączenie do mikrofonu (prawy kanał mono)
- Mikrofon obsługi stereo przy podłączeniu mikrofonów MIC (1) i MIC (2) do złącz.**

## ***Instalacja sterownika***

### ***Dla Windows® 2000, XP/2003/Vista/7 (32/64 bit)***

1. Umieścić załączony CD w napędzie CD-ROM.  
Kliknąć przycisk **Start** na pasku zadań i następnie kliknąć **Run** (uruchom).  
Wpisać “**D:\SOUND\CMedia6206\Setup.exe**”.  
(Zakładając, że płyta CD jest włożona do napędu oznaczonego jako D).
2. Przy instalacji oprogramowania postępować wg wskazówek na ekranie.
3. Uruchomić ponownie PC.
4. Po ponownym uruchomieniu komputera Interfejs audio 7.1 Channel USB jest gotowy do użycia.