

KARTA DŹWIĘKOWA USB 7.1

MODEL: AK103B



INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

1. Informacje ogólne

- Pełny 16 bitowy duplex nagrywania i odtwarzania bez karty dźwiękowej w PC
- Symulacja systemu stereo 7.1
- Interfejs MIDI zgodny z MPU-401 MIDI UART i SoundBlaster MIDI
- Regulacja głośności na urządzeniu
- Diody sygnalizujące pracę urządzenia
- Przycisk wyciszenia
- Zasilanie : z portu USB
- Wejścia : Mic in - mini jack 3,5 mm
- Wyjścia : Audio out - mini jack 3,5 mm
- Wymiary: 58x25x13mm
- Minimalne wymagania:
 - Windows XP/Vista/7 (nie wymaga sterowników)
 - Port USB 2.0

2. Instalacja

Karta dźwiękowa powinna być wykryta automatycznie po włożeniu jej w port USB w każdym z systemów wymienionych w sekcji „Minimalne wymagania”. Po zakończonej instalacji uruchom ponownie komputer. Po tej czynności karta jest gotowa do pracy.

3. Uwagi i środki ostrożności

- Przechowuj urządzenie z dala od źródła wilgoci, w suchym i wolnym od zanieczyszczeń miejscu.
- Czyść urządzenie za pomocą suchej, delikatnej szmatki.
- Nie narażaj urządzenia na ekstremalnie niskie i wysokie temperatury.
- Nigdy nie otwieraj obudowy urządzenia. Powoduje to utratę gwarancji i możliwe jest też zniszczenie urządzenia.
- Nigdy nie używaj urządzenia gdy zauważysz, jakiegokolwiek uszkodzenia lub wygięcia w okolicach portu USB.
- Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Małe części mogą spowodować zadławienie.

Deklaracja zgodności do pobrania pod adresem: <http://www.aptel.pl>



Informacja dla użytkowników o pozbywaniu się urządzeń elektrycznych i elektronicznych (dotyczy gospodarstw domowych)



Przedstawiony symbol umieszczony na produktach lub dołączonej do nich dokumentacji informuje, że niesprawnych urządzeń elektrycznych lub elektronicznych nie można wyrzucać razem z odpadami gospodarczymi. Prawidłowe postępowanie w razie konieczności utylizacji, powtórnej użycia lub odzysku podzespołów polega na przekazaniu urządzenia do wyspecjalizowanego punktu zbiórki, gdzie będzie przyjęte bezpłatnie. W niektórych krajach produkt można oddać lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego urządzenia. Prawidłowa utylizacja urządzenia umożliwia zachowanie cennych zasobów i uniknięcie negatywnego wpływu na zdrowie i środowisko, które może być zagrożone przez nieodpowiednie postępowanie z odpadami. Szczegółowe informacje o najbliższym punkcie zbiórki można uzyskać u władz lokalnych. Nieprawidłowa utylizacja odpadów zagrożona jest karami przewidzianymi w odpowiednich przepisach lokalnych.

Użytkownicy biznesowi w krajach Unii Europejskiej

W razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, prosimy skontaktować się z najbliższym punktem sprzedaży lub z dostawcą, którzy udzielią dodatkowych informacji.

Pozbywanie się odpadów w krajach poza Unią Europejską

Taki symbol jest ważny tylko w Unii Europejskiej. W razie potrzeby pozbycia się niniejszego produktu prosimy skontaktować się z lokalnymi władzami lub ze sprzedawcą celem uzyskania informacji o prawidłowym sposobie postępowania.

OSOBA ODPOWIEDZIALNA:

*APTEL Sp. z o.o.
15-680 Białystok, Polska
ul. Produkcyjna 106B
mail: gpsr@aptel.pl*

PRODUCENT:

*Shenzhen Jiekaitong Technology Co., Ltd
Room 201, Building A, No. 25, Ping'an Avenue, Xinnan Community,
Pinghu Street,
Longgang District,
Shenzhen, China
shenzenjiekaitong@gmail.com*