

RO MANUAL DE UTYLIZARE

Multumim pentru achizitionarea acestui produs
Va rugam sa cititi cu atentie informatiile despre produs inainte de
utilizarea lui

Caracteristici

Prezentul produs este unul de calitate superioara din gama castilor
existente, cu un grad ridicat de suprimare a zgomotelor de fond;
Culoarea neagra si marimea foarte mica sunt ideale pentru aplicatii
care necesita un minim de vizibilitate a castilor, cum ar fi in cazul
instructorilor de dans si sport. Este de asemenea ideal pentru
emisiuni video, mini microfonul este practic invizibil
Cablurile atasate au dimensiune de $\Phi 1.4\text{mm}$ si 12 mm lungime,
terminate cu o mufa stereo de 3,5mm
Un ecran extern reduce efectul zgomotului
Traductorul poate fi usor inlocuit cu ajutorul unei surubelnite

Specificatii:

Dispozitiv: condensator electret

Caracteristica polara: omni-directional

Raspuns in frecventa: 20Hz ~ 20 KHz

Sensibilitate: $-42\text{dB}\pm 3\text{dB}$

Impedanta de iesire : $2\text{K}\Omega\pm 30\%$

SPL Max 135dB

Tensiune de alimentare : 1.5V-12V D.C

Cablu $\Phi 1.2\text{mm}\times 1.2\text{m}$

Dimensiuni microfon : $\Phi 5\text{mm}$

Accesorii : ecran

Tip de conexiune : mufa stereo tip Dolby 3.5mm.

Romania



Reciclarea corecta a acestui produs
(reziduuri provenind din aparatura electrica si electronica)

Marcajate de pe acest produs sau mentionate in instructiunile sale de folosire
indica faptul ca produsul nu trebuie aruncat impreuna cu alte reziduuri din
gospodarie atunci cand nu mai este in stare de functionare. Pentru a preveni
posibile efecte daunatoare asupra mediului inconjurator sau a sanatatii
oamenilor datorate evacuării necontrolate a reziduurilor, va rugam sa separati
acest produs de alte tipuri de reziduuri si să-l reciclati in mod responsabil
pentru a promova re folosirea resurselor materiale.

Utilizatorii casnici sunt rugati să ia legatura fie cu distribuitorul de la care au
achizitionat acest produs, fie cu autoritatile locale, pentru a primi informatii cu
privire la locul si modul in care pot depozita acest produs in vederea reciclării

EN OWNER MANUAL

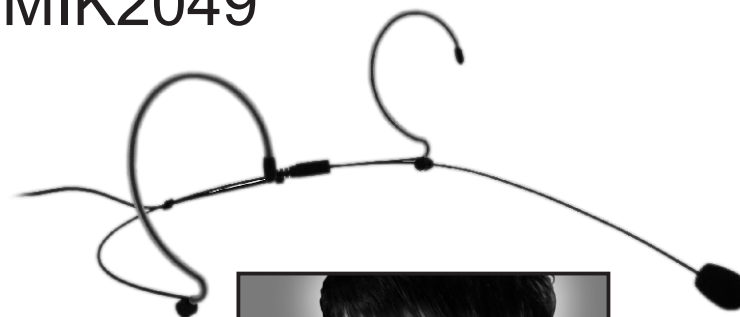
PL INSTRUKCJA OBSŁUGI

RO MANUAL DE UTYLIZARE

Mikrofon nagłowny AZUSA

MIK2048

MIK2049



EN OWNER MANUAL

Thank you for selecting the mini condenser headset microphone
Please take some time to read carefully through this product information before setting up the equipment

Features

The mini condenser headset is high-quality mini condenser headset microphone with excellent gain before feedback and suppression of background noises;
The skin and black color and the smallest size are ideal for applications requiring minimum visibility. Such as dance and sports instructors. Great for video use. The mini microphone is Practically invisible:

The $\Phi 1.4$ mm dimension and 12 (mm) length tension resistant cable terminated with 3.5mm stereo plug
An external windscreen reduces wind and blowing noise
The transducer can be changed easily by screw

Specifications:

Element: Back electret condenser
Polar Pattern: Omni-directional
Frequency Response: 20Hz ~ 20 KHz
Sensitivity: $-42\text{dB} \pm 3\text{dB}$
Output Impedance: $2\text{K}\Omega \pm 30\%$
SPL Max: 135dB
Operating Voltage: 1.5V-12V D.C
Cable: $\Phi 1.2\text{mm} * 1.2\text{m}$
Mic. Dimension: $\Phi 5\text{mm}$
Accessories: Windscreen
Connection Type: Dobry type 3.5mm stereo plug

English



Correct Disposal of This Product
(Waste Electrical & Electronic Equipment)

(Applicable in the European Union and other European countries with separate collection systems)

This marking shown on the product or its literature, indicates that it should not be disposed with other household wastes at the end of its working life. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, please separate this from other types of wastes and recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources.

Household users should contact either the retailer where they purchased this product, or their local government office, for details of where and how they can take this item

PL INSTRUKCJA OBSŁUGI

Dziękujemy za wybranie mikrofonu nagłownego.
Zanim zaczniesz korzystać zapoznaj się z instrukcją obsługi.

WSTĘP

Urządzenie to jest mikrofonem nagłownym eliminującym szumy.
Osłona, czarny kolor oraz mały rozmiar są odpowiednie do zadań wymagających minimum widoczności (np. do tańca), odpowiedni także przy nagraniach video. Mikrofon ten jest praktycznie niewidoczny.

Kabel napięciowy o średnicy 1.2mm i długości 120mm zakończony jest 3.5mm wtykiem stereo.
Zewnętrzna osłona przeciwwietrzna redukuje szumy.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Typ: mikrofon elektretowy
Biegunowość: Wielokierunkowy
Pasma: 20Hz ~ 20kHz
Czułość: $-42\text{dB} \pm 3\text{dB}$
Impedancja wyjściowa: $2\text{k}\Omega \pm 30\%$
SPL max: 135dB
Napięcie zasilania: 1.5V – 12V DC
Przewód: $\Phi 1.2\text{mm} * 120\text{mm}$
Wymiar mikrofonu: $\Phi 5\text{mm}$
Akcesoria: osłona przeciwwietrzna
Sposób podłączenia: wtyk stereo 3.5mm

Poland



Pravidlowe usuwanie produktu
(zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny)

Oznaczenie umieszczone na produkcie lub w odnoszących się do niego tekstach wskazuje, że po upływie okresu użytkowania nie należy usuwać z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstw domowych. Aby uniknąć szkodliwego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi wskutek niekontrolowanego usuwania odpadów, prosimy o oddzielenie produktu od innego typu odpadów oraz odpowiedzialny recykling w celu promowania ponownego użycia zasobów materialnych jako stałej praktyki.

W celu uzyskania informacji na temat miejsca i sposobu bezpiecznego dla środowiska recyklingu tego produktu użytkownicy w gospodarstwach domowych powinni skontaktować się z punktem sprzedaży detalicznej, w