

**ednet.**



# **SŁUCHAWKI NAUSZNE**

**Instrukcja szybkiej instalacji**

**83135 • 83136 • 83137**

## Specyfikacje

Typ przetwornika	Neodymowy
Przetwornik głośnika	44 mm
Impedancja	32 omów
Pasma przenoszenia	20 Hz ~ 20 KHz
Maksymalna moc wejściowa	30 mW
Temperatura składowania	-10°C ~ 30°C
Temperatura pracy	0°C ~ 40°C
Wilgotność składowania	40% ~ 60%
Rodzaj kabla	Kabel w oplocie bawełnianym
Długość kabla	Ok. 1,5 m
Wtyczka	Wtyczka o średnicy 3,5 mm chromowana, złota
Czułość	108 dB ± 3 dB

## Właściwości

- Wbudowany mikrofon
- Wygodny w obsłudze regulator głośności
- Samoregulujący się pałąk
- Komfortowe wyściełane słuchawki
- Czysty dźwięk wysokiej jakości
- Kabel w oplocie bawełnianym zakończony wtyczką chromowaną, złotą zapewnia dobre połączenie

## Środki ostrożności

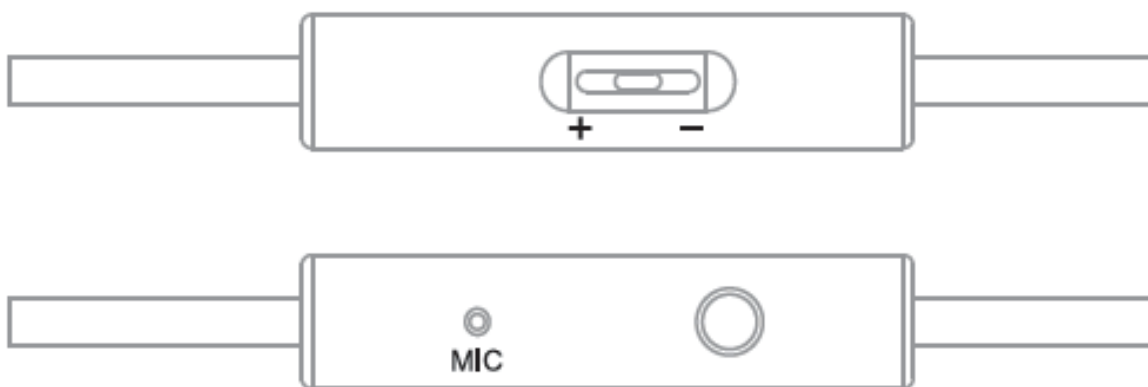
- Długie korzystanie ze słuchawek przy wysokim poziomie głośności może powodować uszkodzenia słuchu.  
Dbając o bezpieczeństwo na drodze nie należy korzystać ze słuchawek podczas prowadzenia samochodu lub podczas jazdy na rowerze.
- Nie należy naciskać ani kłaść ciężkich przedmiotów na słuchawkach, może to skutkować odkształceniem słuchawek podczas długiego przechowywania.
- Nauszniki mogą ulec zniszczeniu w wyniku długotrwałego korzystania lub przechowywania.

## Rozmieszczenie części



- R = słuchawkę oznaczoną symbolem R należy umieścić w prawym uchu
- L = słuchawkę oznaczoną symbolem L należy umieścić w lewym uchu

## Posługiwanie się pilotem z funkcją mikrofonu i regulacji głośności podczas korzystania z innego urządzenia

Słuchawki Ednet 83135, 83136 i 83137 są wyposażone w kabel audio z wbudowanym pilotem z funkcją mikrofonu i regulacji głośności, dzięki czemu słuchawki można podłączyć do smartfona lub do urządzenia audio.



## Obsługiwane funkcje

- Odbierz połączenie przychodzące: 
- Zwiększ głośność: 
- Zmniejsz głośność: 