

## PIT-RADIO 3



ELEKTRONICZNY OCHRANIACZ PRZECIWHAŁASOWY - RADIO - SNR 27 DB

Ref. PITRADIO3\_



### Opis produktu

Elektroniczne nauszники przeciwhałasowe z urządzeniem do odbioru radia. Umożliwiają słuchanie radia na częstotliwości FM (87 - 108 MHz), zachowując równocześnie skuteczną i przyjemną ochronę słuchu. Nauszniki działają na 2 baterie AA, których nie ma w zestawie.

Pałęk: PVC z piankową wyściółką.

Skorupa: ABS.

Poduszeczki : PVC, Poliester.

System regulacji: widełki ze stali nierdzewnej.

Pianka absorpcyjna: poliuretan.

Przyciski: ABS.

#### KOLOR

Czarno-czerwony

#### ROZMIAR

Regulowany

## Zastosowanie - Zagrożenia



Hałas



Rolnictwo / ogrodnictwo



Prace remontowe / Rzemiosło



Przemysł lekki

## Zalety produktu + Korzyści dla użytkownika



Działa na baterię AA

Brak w zestawie



Działa na baterię AA

Brak w zestawie



Złącze AUX-IN

Połączenie MP3

## Certyfikaty - Normy



ROZPORZĄDZENIE (UE) 2016/425

EN352-1:2002 Ochrona przed hałasem : pałak  
 SNR 27 dB: Średnie tłumienie hałasu  
 H 31: Tłumienie wysokich częstotliwości  
 M 24: Tłumienie średnich częstotliwości  
 L 16: Tłumienie niskich częstotliwości  
 S/M/L: Rozmiar

EN352-6:2002 Ochronniki słuchu: nauszники z elektrycznym wejściem audio



EN352-8:2008 Ochronniki słuchu: pałaki z wejściem audio do celów rozrywkowych

NORMY USA



ANSI S3.19-1974 Amerykański Instytut Normalizacyjny  
 NRR 22 dB: NRR (Noise Reduction Rating - wskaźnik redukcji hałasu)

## Referencje + Ceny przy zakupie pełnego kartonu

Referencje + Ceny przy zakupie pełnego kartonu	Kod kreskowy	KOLOR	ROZMIAR		
PITRADIO3	3295249214449	Czarno-czerwony	Regulowany	20	-