



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

ARDON® EARZONE X601

MUSZLOWE OCHRONNIKI SŁUCHU



KARTA TECHNICZNA

**ARDON®****WORKWEAR
& OUTDOOR**

ARDON® EARZONE X601

MUSZLOWE OCHRONNIKI SŁUCHU

KOD PRODUKTU C4012

MATERIAŁ	ABS, neopren, PU skóra syntetyczna, PU, stal nierdzewna
GRAMATURA	220 g
TŁUMIENIE SNR	28 dB
ROZMIAR	S/M/L

OPIS

Muszlowe ochronniki słuchu z łatwą regulacją długości pałąka, dopasowujące się doskonale do użytkownika, bardzo komfortowe dzięki zastosowaniu poduszek z wyjątkowo miękkich pianek z efektem pamięci, przeznaczone do długotrwałego noszenia. Idealne rozwiązanie do środowiska ze średnio wysokim poziomem hałasu.

WARTOŚCI TŁUMIENIA:

SNR: 28 dB**Wysoki: 30****Średni: 26****Niski: 17**

	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Częstotliwość (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Tłumienie (dB)	13,1	12,7	18,4	27,4	32,7	31,6	33,5	34,9
Odchylenie standardowe (dB)	3,2	2,7	2,9	2,2	2,5	3,2	2,6	4,3
Skuteczna ochrona	9,9	10,2	15,5	25,2	30,2	28,4	30,9	30,6

KARTA TECHNICZNA



ARDON[®]
WORKWEAR
& OUTDOOR

NORMY

Ten środek ochrony indywidualnej jest zgodny z wymaganiami następujących norm zharmonizowanych:

EN 352-1:2020 Ochronniki słuchu - Wymagania ogólne -Część 1: Nauszniki przeciwhałasowe

Certyfikacja została przeprowadzona przez notyfikowaną jednostkę ALIENOR CERTIFICATION (ZA du Sanital – 21 Rue Albert Einstein - 86100 CHATELLERAULT - Francja), numer certyfikatu N° 2754/2737/159/06/24/0523, w dniu 04. 06. 2024.

ILOŚĆ SZTUK W KARTONIE	20
WAGA KARTONU	7,0 kg
OBJĘTOŚĆ KARTONU	0,056 m ³
OPAKOWANIE POJEDYNCZE	1 szt.

Jeśli nauszniki są prawidłowo noszone i odpowiednio pielęgnowane, zapewniają doskonałą ochronę, filtrując wysokoczęstotliwościowe dźwięki towarzyszące większości przypadków zwiększonego hałasu, spowodowanego maszynami dynamicznymi, takimi jak narzędzia warsztatowe i piły łańcuchowe. Czyścić ciepłą wodą z mydłem, nie używać do czyszczenia rozpuszczalników organicznych ani alkoholu. W zależności od użycia, nauszniki muszą być dezynfekowane co trzy miesiące. Każda część nauszniaka, która ma kontakt z użytkownikiem, powinna być dezynfekowana odpowiednim roztworem. Jeśli nauszniki nie są używane, zaleca się przechowywanie ich w czystej i suchej plastikowej torbie. Przed każdym użyciem należy sprawdzić muszle, punkty łączenia i pałąk. Jeśli nauszniki są uszkodzone, należy je wyrzucić i wybrać nowe. Żywotność: 4 lata od daty produkcji.

KARTA TECHNICZNA