



**ARDON®**  
**WORKWEAR**  
**& OUTDOOR**

## ARDON® 4EAR M51

MUSZLOWE OCHRONNIKI SŁUCHU



KARTA TECHNICZNA

**ARDON®****WORKWEAR  
& OUTDOOR**

# ARDON® 4EAR M51

MUSZLOWE OCHRONNIKI SŁUCHU

**KOD PRODUKTU** C4015**MATERIAŁ** PU skóra syntetyczna, EVA, PVC**GRAMATURA** 225 g**TŁUMIENIE SNR** 31 dB**OPIS**

Ochronniki słuchu łączące wysoki poziom ochrony z nowoczesnym designem. Możliwość regulacji długości pałąka dla idealnego dopasowania i optymalnej ochrony, wygodne w noszeniu dzięki niskiej wadze.

**WARTOŚCI TŁUMIENIA:****SNR: 31 dB****Wysoki: 35****Średni: 29****Niski: 21**

Częstotliwość (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Tłumienie (dB)	20,6	14,7	21,8	31,1	37,2	36,6	38,5	37,7
Odchylenie standardowe (dB)	3,4	1,5	2,4	3	3,5	2,4	3,9	4,9
Skuteczna ochrona	17,2	13,2	19,4	28,1	33,7	34,2	34,7	32,7

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° 2754/2737/159/06/24/0522, dne 04. 06. 2024.

<b>ILOŚĆ SZTUK W KARTONIE</b>	50 szt.
<b>WAGA KARTONU</b>	10,0 kg
<b>OBJĘTOŚĆ KARTONU</b>	0,15 m <sup>3</sup>
<b>OPAKOWANIE POJEDYNCZE</b>	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