

Standardowy poziom tłumienia, smukły wygląd

NOWOŚĆ!



Ochronniki słuchu 3M™ Peltor™ X4

Ekstremalnie smukłe, bardzo wysokie tłumienie

W przeszłości nauszniki o wysokich właściwościach tłumiących wymagały zastosowania dużej i masywnej obudowy – dziś to już przeszłość. Nauszniki 3M™ Peltor™ X4 mogą tłumić hałas aż o 33 dB przy jednoczesnym zachowaniu smukłego i ładnego wyglądu.



reddot design award
winner 2013



Cechy i zalety:

Komfortowe

- + Kodowanie kolorami ułatwia identyfikację.
- + Ekstremalnie smukła i lekka obudowa zapewnia idealną kompatybilność z innymi środkami ochrony indywidualnej 3M.
- + Fluorescencyjny kolor zapewnia doskonałą widoczność podczas prac na świeżym powietrzu co jeszcze bardziej zwiększa bezpieczeństwo.

Skuteczne

- + Nowa konstrukcja wkładek tłumiących oraz innowacyjna pianka zawarta w poduszkach uszczelniających zapewniają doskonałą ochronę akustyczną, szczególnie przed dźwiękiem o niskiej częstotliwości.



**3M™ Peltor™ X4
w wersji nagłownej**
SNR: 33 dB.

Inne ochronniki słuchu 3M™ Peltor™ X4



**3M™ Peltor™ X4
w wersji najełmowej**
SNR: 32 dB.

3M™ Peltor™ X4A – wersja nagłowna

Częstotliwość (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Średnie tłumienie (dB)	19,6	17,8	22,1	30,6	39,5	37,3	43,8	42,1
Odchylenie standardowe (dB)	4,1	2,3	2,5	1,8	2,9	4,1	2,8	4,0
Zakładana ochrona (dB)	15,5	15,5	19,6	28,8	36,6	33,2	41,1	38,2

SNR = 33 dB, H = 36 dB, M = 30 dB, L = 22 dB.

3M™ Peltor™ X4P3 – wersja najełmowa

Częstotliwość (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Średnie tłumienie (dB)	16,6	16,8	21,8	30,6	40,1	36,7	43,1	41,9
Odchylenie standardowe (dB)	3,6	2,5	2,1	1,9	2,3	3,7	2,7	4,7
Zakładana ochrona (dB)	12,9	14,3	19,7	28,7	37,8	32,9	40,4	37,2

SNR = 32 dB, H = 36 dB, M = 30 dB, L = 21 dB.

3M™ Peltor™ X4



SNR wynoszące 33 dB
Znajdą zastosowanie przy redukcji
wysokiego poziomu natężenia
hałasu w większości środowisk
przemysłowych.