

Link do produktu: <https://bruta.pl/ochronniki-sluchu-na-karkowe-peltor-optime-i-3m-p-1933.html>

## Ochronniki słuchu na karkowe Peltor Optime I 3M



Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>H510B</b>
Kod EAN	<b>4046719382286</b>
Producent	<b>3M</b>

### Opis produktu

#### Nauszniki Przeciwhałasowe 3M™ PELTOR™ Optime™ I - Skuteczna Ochrona Słuchu w Każdym Środowisku

Zadbaj o swój komfort i bezpieczeństwo w hałaśliwym otoczeniu z nausznikami 3M™ PELTOR™ Optime™ I. To lekkie i ergonomiczne ochronniki słuchu, które redukują hałas nawet do **27 dB** zgodnie z normą **EN 352:2020**. Dzięki przemyślanej konstrukcji i wysokiej jakości materiałom, sprawdzą się zarówno w warsztatach, zakładach produkcyjnych, jak i w terenie, np. podczas prac budowlanych czy ogrodowych.

#### Najważniejsze cechy produktu:

- ☐ **Wysoka skuteczność tłumienia** - redukcja hałasu na poziomie **26-27 dB** dla optymalnej ochrony słuchu
- ☐ **Nisko profilowa konstrukcja** - umożliwia wygodne noszenie wraz z innymi środkami ochrony indywidualnej
- ☐ **Maksymalny komfort użytkownika** - szerokie, miękkie poduszki uszczelniające minimalizują ucisk i zapewniają dobrą wentylację
- ☐ **Odporność na wilgoć i nagrzewanie** - przestronne wnętrze nauszników pozwala uniknąć dyskomfortu nawet przy długotrwałym użytkowaniu
- ☐ **Łatwa konserwacja** - wymienne wkładki i poduszki przedłużają żywotność produktu
- ☐ **Różne wersje mocowania** - dostępne modele z pałąkiem nagłownym, składanym, nakarkowym oraz mocowaniem do hełmu

#### Dla kogo są nauszniki 3M™ PELTOR™ Optime™ I?

Te ochronniki słuchu to doskonały wybór dla mechaników, lakierników, operatorów maszyn, a także osób pracujących na lotniskach, budowach czy przy konserwacji zieleni. Zapewniają niezawodną ochronę przed hałasem przemysłowym o średnim natężeniu, a dzięki ergonomicznemu kształtowi i lekkiej konstrukcji można je nosić przez cały dzień bez uczucia dyskomfortu.

Postaw na sprawdzoną ochronę i komfort! Wybierz **3M™ PELTOR™ Optime™ I** i skutecznie chroń swój słuch w każdych warunkach.

### Informacje dodatkowe

**Stopień tłumienia H510A**

27dB

---

<b>Poziom ochrony</b>	87dB(A) - 98dB(A)
<b>Styl</b>	Standardowe nauszniki z pałakiem
<b>Typ</b>	Nauszniki pasywne
<b>Typowe zastosowania</b>	Praca na otwartej przestrzeni Budownictwo Inżynieria Stolarstwo Metalurgia Przemysł motoryzacyjny Rolnictwo
<b>Cechy</b>	Mieszanie i przygotowanie substancji chemicznych Lekka konstrukcja Niski profil Równomierny nacisk Pierścienie uszczelniające wypełnione płynem Dwupunktowe mocowanie Dostępne w wielu wersjach Zastosowania przemysłowe
<b>Środowisko pracy</b>	Ciągła/ długotrwała ekspozycja na hałas Do pracy w środowisku zapyłonym Średnia / krótkotrwała ekspozycja na hałas Praca z / obecność substancji skażających
<b>Zgodność z normami</b>	Oznaczenie CE