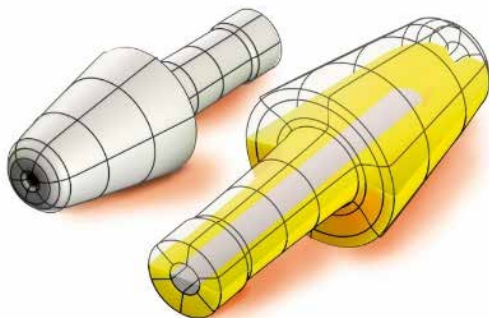


Wkładki przeciwhałasowe 3M™ E-A-R™ Flexible Fit HA — często zadawane pytania



P: Czym wkładki przeciwhałasowe Flexible Fit różnią się od innych wkładek push-to-fit?

O: Równocześnie z tradycyjną metodą zakładania dwoma rękoma prezentowana jest nowa metoda zakładania wkładek jedną ręką. Obie metody mają indywidualne wartości tłumienia. 3M nie zmienia tradycyjnej metody zakładania wkładek przeciwhałasowych typu push-to-fit. Dodajemy tylko nową opcję.

Wkładki Flexible Fit są wykonane z opatentowanej pianki TPE różniącej się od stosowanej w naszych tradycyjnych wkładkach przeciwhałasowych. Umożliwia to czyszczenie wkładek przeciwhałasowych Flexible Fit łagodnym detergentem i wodą a następnie ponowne użytkowanie przez czas nie dłuższy niż dwa tygodnie od pierwszego użycia (jeśli są nieuszkodzone, miękkie i giętkie).

P: Czy możliwe jest zakładanie innych wkładek przeciwhałasowych jedną ręką, jeśli nie mają one wyznaczonych wartości tłumienia dla tej metody?

O: Testy laboratoryjne REAT stosowane w celu określenia wartości tłumienia wymagają włożenia wkładek przeciwhałasowych zgodnie z pisemnymi instrukcjami. Dlatego użycie metody innej niż określona przez instrukcje spowoduje unieważnienie deklarowanej wartości tłumienia. Zawsze należy zapoznać się z instrukcjami obsługi i postępować zgodnie z nimi.

P: Obie wartości tłumienia są bardzo uzależnione od metody zakładania. Czy oznacza to, że użytkownicy zakładający wkładki dwiema rękoma zawsze uzyskają wyższe tłumienie niż ci, którzy używają jednej ręki?

O: Niekoniecznie. Chociaż metoda zakładania dwiema rękoma zapewnia wyższy wskaźnik tłumienia, żaden nie określa dokładnie osiągniętego przez daną osobę poziomu tłumienia. Jest to spowodowane różnicami wielkości i kształtu przewodu słuchowego, motywacją użytkownika i wprawą we zakładaniu. Dlatego 3M zaleca indywidualne testy dopasowania ochronników słuchu w celu weryfikacji poziomu tłumienia uzyskiwanego przez poszczególne osoby dzięki konkretnemu ochronnikowi słuchu (indywidualny wskaźnik tłumienia (PAR)).

P: Jakie korzyści mogą zapewniać poszczególne metody zakładania?

O: Jedną ręką

- ▶ Możliwość włożenia, gdy wolna jest tylko jedna ręka
- ▶ Preferencje użytkownika dotyczące łatwości użycia i wygody

Dwiema rękoma

- ▶ Gdy wymagany lub preferowany jest wyższy wskaźnik tłumienia (NRR/SNR)
- ▶ Gdy w organizacji dla wszystkich dostępnych ochron słuchu wymagane jest stosowanie jednej metody

P: Czy w przypadku zakładania jedną ręką użytkownik musi wkładać wkładkę prawą ręką do prawego ucha a lewą do lewego, czy może postępować dowolnie?

O: Użytkownik może używać preferowanej ręki. Niezależnie od używanej metody należy podczas testowania dopasowania należy stosować tę samą technikę, aby wyniki testu odpowiadały normalnemu sposobowi noszenia ochrony słuchu podczas pracy.

P: Jak określić właściwy moment wymiany wkładki przeciwhałasowej?

O: Wkładki przeciwhałasowe należy wymieniać natychmiast po uszkodzeniu piankowej końcówki, odłączeniu od trzonka bądź utracie miękkości lub giętkości.

P: Jak głęboko należy wkładać wkładki przeciwhałasowe Flexible Fit?

O: Należy wkładać do chwili, gdy stożkowe końcówki znajdują się wewnątrz poszczególnych przewodów i przestaną być widoczne. W przypadku osób z większymi przewodami słuchowymi może być konieczne jeszcze głębsze włożenie.



Minimalna zalecana głębokość włożenia

Osoby o małych lub ostro zakrzywionych przewodach słuchowych mogą nie uzyskać rekomendowanej głębokości włożenia. W takich przypadkach może być możliwe odpowiednie dopasowanie, ale należy je zweryfikować, wykonując stosowne testy. Jeśli nie są dostępne testy dopasowania, należy zastosować inny ochronnik słuchu.

Zawsze należy zapoznać się z instrukcjami obsługi i postępować zgodnie z nimi. Skontaktuj się z lokalnym przedstawicielem 3M, aby uzyskać pomoc.