



INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA symbol 122503 – model C3

NAUSZNIKI PRZECIWHŁASOWE C3

Prosimy przeczytać uważnie niniejszą instrukcję przed pierwszym użyciem i przed jakąkolwiek konserwacją. Informacje tu zawarte mają na celu pomóc i pokierować użytkownika w wyborze i użytkowaniu ŚOI. Ani producent ani dystrybutor nie ponoszą odpowiedzialności za nieprawidłowe użytkowanie ŚOI. Należy zachować tę instrukcję przez cały okres użytkowania ŚOI.

Model ŚOI: symbol 122503 model C3



Znak handlowy producenta



Znak CE oznacza, że te nauszники są środkiem ochrony indywidualnej będącym w zgodności z zasadniczymi wymaganiami w zakresie ochrony zdrowia i bezpieczeństwa zawartymi w Dyrektywie 89/686/EEC i zostały certyfikowane przez notyfikowaną jednostkę: **INSPEC International Ltd., Upper Wingbury Courtyard, Wingrave, Aylesbury, Buckinghamshire HP22 4LW, UK, nr 0194**. Oznakowanie CE jest nadrukowane na górnej części czaszy. Oznakowanie EN 352 wskazuje, że nauszники zostały wyprodukowane zgodnie z tą normą.

Wartości tłumienia odnoszące się do tych nauszników są podane w poniższej tabeli.

WARTOŚCI TŁUMIENIA (nauszники nałożone)

Częstotliwość (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Średnie tłumienie (dB)	17,4	16,4	17,6	26,4	35,1	36,8	40,1	34,9
Odchylenie standardowe (dB)	2,8	2,4	2,4	2,8	3,0	3,7	2,9	3,2
Wartość APV	14,6	14,0	15,2	23,6	32,1	33,1	37,2	31,7

Testowane zgodnie z EN 352-2:2002

H = 34 M = 26 L = 18 SNR = 29 dB

Kiedy nauszники przeciwhłasowe są należycie nałożone, poziom hałasu dochodzący do uszu użytkownika, określa w przybliżeniu różnica pomiędzy ważonym poziomem hałasu środowiskowego A a wskaźnikiem SNR.

Przykład:

1 - ważony poziom hałasu środowiskowego A zmierzony przy uchu wynosi 92 dBA

2 – SNR wynosi 29 dB

3 – poziom hałasu dochodzący do ucha wynosi w przybliżeniu 63 dBA

Niepoprawnie włożone, źle dopasowane albo traktowane w nieodpowiedni sposób nauszники będą miały mniejszą skuteczność tłumienia hałasu. W celu właściwego ich nakładania, prosimy zapoznać się z niniejszą instrukcją.

MATERIAŁY

Materiał pałaka: ABS + PC

Materiał poduszek: Gąbka + PCW

Materiał czasz: ABS

Waga nauszników C3 wynosi 243 g

ROZMIARY I DOPASOWANIE

Rodzaj	Rozmiar		
	Mały	Średni	Duży
O-T-H	X	X	O

Uwaga: Nauszniki C3 występują tylko w dużym rozmiarze.

Nauszniki spełniające normę EN 352 mogą być w rozmiarze średnim, małym lub dużym. Nauszniki w średnim rozmiarze będą pasowały większości użytkowników. Nauszniki w rozmiarze małym lub dużym przeznaczone są dla tych użytkowników, dla których rozmiar średni jest nieodpowiedni.

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

Nauszniki te muszą być nakładane, dopasowane, używane i utrzymywane zgodnie z niniejszą instrukcją. W przeciwnym razie ochrona zapewniana użytkownikowi będzie poważnie osłabiona.

Z pałąkiem umieszczonym bezpośrednio nad głową, odciągnąć czasze na zewnątrz i umieścić je na uszach tak, aby całkowicie pokrywały uszy i ściśle przylegały do głowy. Wyregulować pałąk tak, aby zredukować przestrzeń między pałąkiem a głową.

Dla lepszego rezultatu należy usunąć włosy i inne rzeczy spod poduszki. Cała powierzchnia poduszki powinna być mocno ale wygodnie dociśnięta do głowy. Uderzenia pałąka mogą generować szkodliwe poziomy hałas. Nakładanie „nakładek higienicznych” może negatywnie wpłynąć na parametry akustyczne nauszników.

UŻYTKOWANIE I PRZECHOWYWANIE

Nauszniki muszą być wkładane, dopasowane i utrzymywane zgodnie z instrukcjami producenta. Zawsze należy używać środków ochrony słuchu w hałaśliwym otoczeniu. Nauszniki, a szczególnie ich poduszki mogą zniszczyć się w użytkowaniu i powinny być regularnie sprawdzane, czy nie mają pęknięć lub innych odkształceń. W razie potrzeby należy je wymienić (część zamienna nr 20 HKC). Przechowywać nauszniki w chłodnym, suchym miejscu przed i po użytku. Zachować oryginalne opakowanie dla ochrony nauszników w przypadku transportu.

Instrukcja wymiany poduszek:

- 1 – Oderwać stare poduszki od czasz.
- 2 – Oderwać pasek ochronny nowych poduszek; przykleić poduszki do czasz.
- 3 – Docisnąć poduszki, aby ściśle przylegały do czasz.

CZYSZCZENIE

Myć w razie potrzeby łagodnym mydłem. Poduszki powinny być pozostawione do wyschnięcia przed ponownym umieszczeniem ich w czaszach. Nie wystawiać żadnych części na działanie sztucznych źródeł ciepła lub bezpośredniego światła słonecznego.

Dezynfekcja: do dezynfekcji używać 70% wodnego roztworu alkoholu propylowego (izopropanolu) do przecierania nauszników. Pozostawić do naturalnego wyschnięcia.

Pewne substancje chemiczne mogą niekorzystnie wpływać na ten produkt. Więcej informacji można uzyskać u producenta.

UWAGI

W środowiskach gdzie dominuje hałas o częstotliwościach poniżej 500 Hz należy stosować ważony poziom hałasu środowiskowego C. Mimo że środki ochrony słuchu mogą być zalecane do ochrony przed szkodliwymi efektami hałasu impulsowego, uproszczony współczynnik wygłuszenia (SNR) jest oparty na tłumieniu hałasu ciągłego i nie może być dokładnym wskaźnikiem osiągalnej ochrony przed hałasem impulsowym takim jak wystrzał broni palnej. Stała lub powtarzalna ekspozycja na hałas impulsowy może prowadzić do poważnych obrażeń, czasowej lub trwałej głuchoty.

Mimo poczynienia wszelkich wysiłków zapewnienia, aby materiał mający styczność ze skórą nie powodował reakcji alergicznej, może tak nie być w przypadku nielicznych szczególnie wrażliwych osób. Jeśli zajdzie taki przypadek, należy natychmiast zdjąć nauszniki i zasięgnąć porady lekarskiej. Trzymać zatyczki z dala od niemowląt i małych dzieci. Zatyczki i sznurki mogą utknąć w tchawicy, co może prowadzić do poważnych obrażeń lub śmierci.

* W przypadku rozbieżności pomiędzy różnymi tłumaczeniami, zastosowanie będzie miała wyłącznie wersja włoska.

PRODUCENT

Neri S.p.A. – Via 8 Marzo, 6 – 42025 Corte Tegge di Cavriago (RE) – Włochy

O dodatkowe informacje można zwrócić się do:



Zarejestrowany Wspólnotowy Znak Towarowy,
nr 001240407 w UAMI – Alicante – Hiszpania