



## ULOTKA INFORMACYJNA

### NAUSZNIKI PRZECIWAHAŁASOWE

TYP: HS2018 / AW01100 / PPE PN-EN 352-1:2005

MASA NAUSZNIKÓW PRZECIWAHAŁASOWYCH: 117 g

IMPORTER: AW-Narzędzia Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp.k., ul. Magazynowa 4, 15-399 Białystok

JEDNOSTKA NOTYFIKOWANA: CRITT Sport Loisirs (0501), Z.A. du Sanital - 21 Rue Albert Einstein - 86100  
Chatellerault - FRANCE

OKRES PRZECHOWYWANIA: Do dwóch lat od daty zakupu

OBJAŚNIENIA OZNACZEŃ: AW-Tools - oznaczenie importera; HS2018 - numer katalogowy i oznaczenie producenta; AW01100 - nr katalogowy importera; PPE PN-EN 352-1:2005 - norma europejska dotycząca nauszników przeciwhałasowych; CE - znak zgodności z dyrektywami Nowego Podejścia Unii Europejskiej.

Dziękujemy za wybór naszego produktu. Minimalna zawartość ulotki informacyjnej została wyznaczona przez obowiązujące przepisy PN-EN 352-1:2005 / Dyrektywy PPE.

Wszystkie materiały użyte do produkcji nauszników przeciwhałasowych są nieszkodliwe dla zdrowia. Oznaczone są one znakiem CE zgodnie z Dyrektywą Europejską EWG 89/686.

**Opis produktu:** Nauszniki przeciwhałasowe typ HS2018 z regulowanym pałąkiem wykonanym z tworzywa sztucznego. Poduszki tłumiące wykonane z pianki z tworzywa sztucznego, pokryte materiałem wierzchnim.

**Sposób regulacji:** Nauszniki należy założyć na głowę, tak aby poduszki tłumiące zakrywały całkowicie małżowiny uszne. Poduszki tłumiące powinny dobrze przylegać do głowy wokół małżowin. Wyreguluj wysokość pałąka aby ten opierał się o górę głowy, zapobiegając zsunięciu się nauszników z głowy bądź poduszek tłumiących z małżowin usznych. Nauszniki przeciwhałasowe HS2018 są rozmiaru uniwersalnego.

Częstotliwość	Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
MF	dB	9,4	9,3	10,1	17,5	22,5	27,5	32,7	34,4
SF	dB	2,2	3,3	2,1	2,9	2,9	2,9	5,9	6,5
APV, przy $\alpha = 1$	dB	7,2	6,1	8,0	14,5	19,7	24,6	26,8	27,9

MF - średnia wartość tłumienia / SF - odchylenie standardowe / APV - zgodne z EN ISO 4869-2

Zgodne z EN ISO 4869-2, dla $\alpha = 1$	H (dB)	24,8	M (dB)	17,2	L (dB)	11	SNR (dB)	20,4
---------------------------------------------	--------	------	--------	------	--------	----	----------	------

### Zalecenia sposobu użytkowania nauszników przeciwhałasowych:

Nauszniki przeciwhałasowe należy dopasować, wyregulować i używać zgodnie z instrukcją producenta.

W miejscach nadmiernego hałasu nauszniki należy nosić cały czas.

Nauszniki sprawdzaj pod względem zużycia. Najbardziej narażonymi częściami na uszkodzenia są poduszki tłumiące, które zużywają się podczas normalnego użytkowania i należy je często kontrolować np. czy nie uległy zniszczeniu, pęknięciu.

Nauszniki należy chronić przed kurzem, pyłem, innymi zanieczyszczeniami oraz wilgocią. Gdy zachodzi potrzeba wyczyścić za pomocą szmatki, wody z mydłem a następnie wysuszyć. Nie zanurzaj nauszników w wodzie lub innych cieczach. Mokra lub wilgotne nauszniki przed użyciem należy wysuszyć. Przed każdym użyciem sprawdź stan nauszników. Nigdy nie używaj, gdy są uszkodzone. Umieszczanie dodatkowych wkładek, chusteczek lub innych materiałów na poduszki uszczelniające może mieć odwrotne właściwości akustyczne niż te zamierzone.

Nauszniki przeciwhałasowe przechowuj w suchym, chłodnym i zamkniętym pomieszczeniu w temperaturze od +5°C do +25°C. Poduszki tłumiące nie są wymienne. W przypadku uszkodzenia, zużycia poduszek należy wymienić nauszniki na nowe.

Powyższe zalecenia powinny być przestrzegane, aby skuteczność tłumienia hałasu nie została zmniejszona.