

Ochronniki słuchu aktywne RealHunter Active LE401A

(258-012, 258-013, 258-028)



Instrukcja obsługi

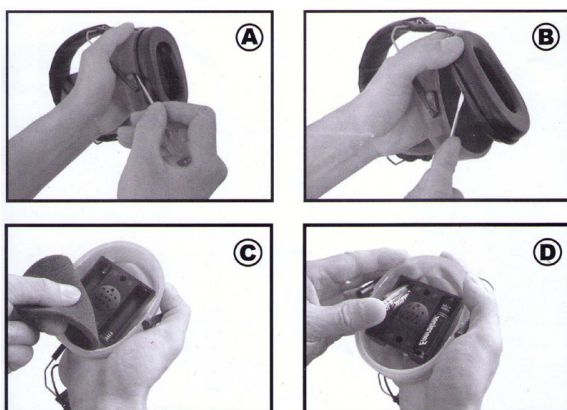
Przeznaczenie

Ochronniki chronią słuch przed głośnymi dźwiękami (np. praca elektronarzędzi, wystrzał broni). Ochronniki zapewniają słyszenie dźwięków o normalnym poziomie głośności (jak polecenia na strzelnicy), jednocześnie chroniąc Twój słuch przed nadmiernym hałasem. Jest to możliwe dzięki elektronicznemu systemowi wzmacniającemu niskie dźwięki, który wyłącza się natychmiastowo, gdy poziom głośności osiągnie lub przekroczy 85 dB. Poziom tłumienia jest zależny od poziomu hałasu. Przed użyciem należy sprawdzić, czy ochronniki działają poprawnie. W razie nieprawidłowości, użytkownik powinien skontaktować się ze sprzedawcą.

Wkładanie i wymiana baterii

1. Ustaw pokrętkę w pozycji „OFF” (wyłączone).
2. Aby zdjąć poduszkę, wsuń płaskie narzędzie do otworu znajdującego się z boku muszli usznej pozbawionej elementów sterujących (patrz schemat).
3. Zdejmij zewnętrzną, piankową przegrodę, odsłaniając przedział baterii. Nie pozwól, aby do wnętrza słuchawek dostały się zanieczyszczenia.
4. Włóż nowe baterie do przedziału, w taki sposób, aby biegun ujemny (płaska strona) przylegał do sprężyny.
5. Zamontuj ponownie piankową przegrodę.
6. Zamontuj ponownie poduszkę. W tym celu nałóż górną część poduszki na nausznik i dociśnij jej dolną część, aż zaskoczy na miejsce.
7. Wydajność zasilania może spadać wraz ze zużyciem baterii. Bateria ochronników zapewnia max. do 180 godzin ciągłej pracy.

Wymiana baterii



Zakładanie ochronników

1. Rozciągnij maksymalnie pałąk i nałóż ochronniki na uszy.
2. Umieść pałąk na głowie i dostosuj wysokość ochronników, tak aby dokładnie zakrywały uszy. Pałąk ma opierać się na czubku głowy.

Włączanie/wyłączanie ochronników słuchu

1. Ustaw pokrętko w pozycji „ON” (włączone).
2. Nałóż ochronniki na głowę, tak aby muszla z elementami sterującymi znajdował się na prawym uchu.
3. Wyłącz ochronniki (pozycja „OFF”), kiedy ich nie używasz.

UWAGA: Głośność dźwięku słyszanego w ochronnikach może być większa od głośności dźwięków otoczenia.

Czyszczenie i konserwacja

Poduszki należy czyścić regularnie ciepłą wodą z dodatkiem mydła. Nie zanurzaj ochronników w wodzie. Muszle, a zwłaszcza poduszki, mogą z upływem czasu ulec zużyciu, dlatego należy często sprawdzać ich stan pod kątem pęknięć i nieszczelności. Właściwe dopasowanie poduszek i pałąka może wpływać na wydajność akustyczną ochronników. Pałąk jest wykonany z tworzywa Semi-PU, poduszki są wykonane z miękkiej pianki poliuretanowej. Niektóre substancje chemiczne mogą uszkodzić słuchawki. Szczegółowe informacje możesz uzyskać u producenta. Ochronniki należy przechowywać w suchym miejscu, gdzie temperatura nie przekracza 55°C.

Ochronniki należy dopasować, regulować i poddawać konserwacji zgodnie z zaleceniami producenta. W głośnym otoczeniu, ochronniki należy nosić przez cały czas. Należy regularnie sprawdzać wydajność ochrony ochronników.

Nieprzestrzeganie zaleceń zawartych w instrukcji obsługi może zmniejszać skuteczność ochrony zapewnianej przez słuchawki.

Zmierzony poziom hałasu badanych próbek:

H	M	L
104,4 dBA	104,6 dBA	85,7 dBA

Masa ochronników: 321 g (bez baterii)

Rozwiązywanie problemów

Problem	Rozwiązanie
Ochronniki nie włączają się	Wymień baterie. Upewnij się, że baterie są prawidłowo włożone do przedziału.
Ochronniki nie wzmacniają lub nie odcinają dźwięków	Wymień baterie. Gdy napięcie jest zbyt niskie, układ nie będzie działał.
Zakłócenia	Szerokopasmowe urządzenie mikrofalowe, (np. telefon komórkowy), znajduje się w odległości do 12 metrów.
Buczenie lub szum tła	Mikrofon ochronników jest bardzo czuły. Wentylatory, klimatyzatory, praca silników, ruch uliczny, wiatr i inne źródła „białego szumu” mogą powodować takie zakłócenia. Aby zredukować hałas, dostosuj głośność.

Produkt jest zgodny z normami EN352-1:1993 i EN352-4:2001, zgodnie z postanowieniami dyrektywy 89/686/EWG.

	Częstotliwość [Hz]							
	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Średnie tłumienie	17,4	17,8	23,1	28,9	33,1	31,8	39,5	35,4
Odchylenie standardowe	4,2	2,8	3,0	2,3	2,4	3,6	4,6	5,1
Poziom ochrony	13,2	15,0	20,1	26,6	30,7	28,2	34,9	30,3

H = 30

M = 28

L = 22

SNR = 30

Producent/Manufacturer

Wenzhou Only Electronics Co., Ltd. No. 23 Building, Gexiang Hi-Tech Industrial Zone, Ruian City, Zhejiang Province, China

Importer

Kolba sp. z o.o.
Wiejska 46, 41-253 Czeladź, Polska
www.kolba.pl