

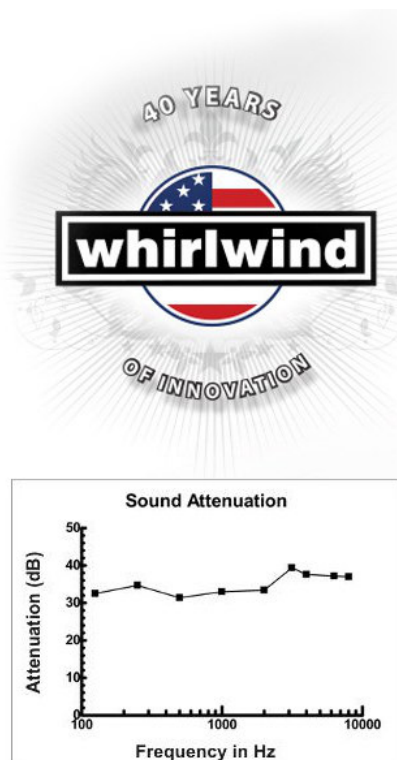


SOUNDCHECKER'S - GEHÖRSCHUTZ

SOUNDCHECKER - Professioneller komfortabler Gehörschutz mit verstellbarem Kopfband und 26dB Pegelreduzierung. Die klanglich abgestimmten Kammern sorgen für gleichmässige Schallreduzierung über den gesamten hörbaren Frequenzbereich.

Kein Okklusionseffekt oder Klangverfälschung wie bei normalen Ohrstöpseln, die den Gehörgang nur dicht machen! Blockiert schädliche Lärmpegel und ermöglicht trotzdem hohe Sprachverständlichkeit ohne den Gehörschutz zu entfernen. Mit anderen Worten, Sie hören was Ihr gegenüber spricht, während Ihre Ohren vor hohem Schalldruck geschützt sind!

Die Soundchecker's können bei Nichtgebrauch um den Hals gehängt oder zusammengeklappt werden. Inklusive vier Ersatzpads.



Welcome to Whirlwind.
Your audio interface, fiber optic, and AC power solution.



PERFEKTER GEHÖRSCHUTZ FÜR LIVE-KONZERTE, SPORTVERANSTALTUNGEN, MASCHINENLÄRM, FERTIGUNG, FREIZEIT & HOBBY

Technische Daten

Pegelabschwächung von 26db über den hörbaren Frequenzbereich
Hohe Sprachverständlichkeit auch beim Tragen
Verstellbares Kopfband
4 Ersatzpads
Gewicht weniger als 57 Gramm



Inklusive vier Ersatzpads.



SOUNDCHECKER'S - PROTECTION AUDITIVE

SOUNDCHECKER's - Protection auditive professionnelle confortable avec bandeau de tête réglable et réduction de gain de 26dB. Les oreillettes acoustiquement réglées fournissent une réduction uniforme du son sur toute la gamme des fréquences audibles.

Pas d'effet d'occlusion ou de distorsion du son comme avec des bouchons d'oreilles normaux qui rendent le canal auditif simplement hermétique! Bloque les niveaux de bruit dommageables et permettent malgré tout une haute intelligibilité de la parole sans retirer la protection auditive. En d'autres mots, vous entendez tout pendant que vos oreilles sont protégées des niveaux de pression sonore élevés!

Les Soundchecker's peuvent être accrochés autour du cou lorsqu'ils ne servent pas.

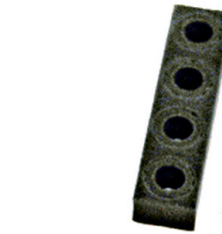
The advertisement features a black neckband with earcups and a microphone, branded 'Whirlwind'. To the left is a graph titled 'Sound Attenuation' showing a line plot of attenuation in dB versus frequency in Hz on a logarithmic scale. The graph shows a relatively flat line around 35 dB until 1000 Hz, followed by a slight dip and then a rise to about 40 dB at 10000 Hz. Above the graph is the Whirlwind logo with the text '40 YEARS OF INNOVATION'. To the right, the text 'Welcome to Whirlwind. Your audio interface, fiber optic, and AC power solution.' is displayed against a background of the American flag.

Frequency (Hz)	Attenuation (dB)
100	35
200	38
400	32
800	35
1600	35
3200	38
6400	40
12800	40

PROTECTION AUDITIVE PARFAITE POUR CONCERT EN LIVE, MANIFESTATION SPORTIVE, BRUITS DE MACHINES, FABRIQUES, LOISIR & HOBBY

Spécifications

Réduction du niveau sonore de 26db dans la gamme des fréquences audibles
Haute intelligibilité de la parole aussi lors du portage
Bandeau de tête réglable
Poids moins de 57 g.



4 mousses de recharge inclus