



Peltor™ Hohe Schalldämpfung

Listen Only



HTB79A

- Erhältlich in Mono oder Stereo mit Lautstärkerbegrenzer, 82 dB äquivalenter Schallpegel
- Gehörschutzkapseln mit hoher Dämmleistung, optimiertem akustischen Design und viel Platz für die Ohren garantieren die bestmögliche Tonqualität und hohen Tragekomfort
- Weiche, breite, mit Schaumstoff und Flüssigkeit gefüllte Dichtungsringe und individuell federnde Bügeldrähte aus rostfreiem Federstahl sorgen für eine gleichmäßige Druckverteilung um die Ohren und optimalen Tragekomfort
- Durch festmontierte Hörer werden Resonanz und Verzerrung auf ein Minimum reduziert, sodass auch in extrem lärmbelasteter Umgebung eine erstklassige Tonwiedergabe gewährleistet ist
- Zahlreiche Konfigurationen. Ausführungen mit Kopfbügel, Nackenbügel und Helmbefestigung für die verschiedensten Einsatzbereiche. Mit mehreren verschiedenen Steckern lieferbar.

Beschreibung

1/4"-Stereostecker, 230 Ohm
 2,5-mm-Monostecker, 230 Ohm
 3,5-mm-Monostecker, 32 Ohm
 3,5-mm-Stereostecker, 230 Ohm
 3,5-mm-Monostecker, 230 Ohm
 3,5-mm-Monostecker, 230 Ohm
 3,5-mm-Monostecker, 230 Ohm

Produktcode

HTB79A
 HTM79P3E-03
 HTM79A-21
 HTB79A-02
 HTM79A
 HTM79B
 HTM79P3E

Halter

Kopfbügel
 Helmbefestigung
 Kopfbügel
 Kopfbügel
 Kopfbügel
 Nackenbügel
 Helmbefestigung

Gewicht (g)

290
 320
 290
 290
 290
 275
 320

Farbe



HTB79A, HTM79F, HTM79B, HTM79A

Frequenz (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mittlere Dämpfung (dB)	17,7	27,1	33,8	38,1	36,2	33,6	37,1
Standardabweichung (dB)	2,9	2,1	2,4	2,6	2,3	2,5	2,2
Angenommener (dB)	14,8	25	31,4	35,5	33,9	31,1	34,9

SNR=33dB(A) H=32dB(A) M=32dB(A) L=24dB(A)

HTB79P3E, HTM79P3E

Frequenz (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mittlere Dämpfung (dB)	17,2	26,4	33,9	37,2	35,4	33,2	37
Standardabweichung (dB)	3,1	2,5	2,7	2,3	2,6	2,4	2
Angenommener (dB)	14,1	23,9	31,2	34,9	32,8	30,8	35

SNR=32dB(A) H=33dB(A) M=31dB(A) L=23dB(A)