

3M™ Peltor™ Flex Headsets



3M™ Peltor™ Flex Headset

Gehörschutz-Headset mit Flex-Schnittstelle



- Gehörschutzkapseln mit hoher Dämmleistung, optimiertem akustischen Design und viel Platz für die Ohren garantieren die bestmögliche Tonqualität und hohen Tragekomfort
- Elektret Mikrofon mit effektiver Lärmkompensation für eine klare und zuverlässig Kommunikation in hohem Umgebungslärm
- Auf Sprachwiedergabe optimierte Hörer in beiden Gehörschutzmuscheln gewährleisten auch in extrem lärmbelasteter Umgebung eine sichere und erstklassige Verständigung
- Extra breiter, weich gepolsterter Kopfbügel & weiche mit Schaumstoff und Flüssigkeit gefüllte Dichtungsringe sorgen für besten Tragekomfort bei Daueranwendung
- Sprech taste (PTT Taste) integriert in die linke Gehörschutzmuschel
- Flex-Buchse mit Standard-Schnittstelle für Flex-Kabel (FL6U-**) zum Anschluss an diverse Geräte wie Funkgerät, Handy oder DECT-Telefon

MT53H79A-77

Frequency (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mean Attenuation (dB)	17.7	27.1	33.8	38.1	36.2	33.6	37.1
Standard Deviation (dB)	2.9	2.1	2.4	2.6	2.3	2.5	2.2
Assumed Protection (dB)	14.8	25.0	31.4	35.5	33.9	31.5	34.9

SNR = 33dB H = 33dB M = 32dB L = 24dB

MT53H79P3E-77 & MT53H79B-77

Frequency (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mean Attenuation (dB)	17.2	26.4	33.9	37.2	35.4	33.2	37
Standard Deviation (dB)	3.1	2.5	2.7	2.3	2.6	2.4	2.0
Assumed Protection (dB)	14.1	23.9	31.2	34.9	32.8	30.8	35.0

SNR = 32dB H = 33dB M = 31dB L = 23dB

Beschreibung	ProduktCode	Halter	Dämpfung	Gewicht (g)
Flex Headset	MT53H79A-77	Kopfbügel	33 dB(A)	310
Flex Headset	MT53H79P3E-77	Helmbefestigung	32 dB(A)	340
Flex Headset	MT53H79B-77	Nackebügel	32 dB(A)	340