

# Peltor<sup>™</sup> Hohe Schalldämpfung

**Direktanschluss** 







- Gehörschutzkapseln mit hoher Dämmleistung, optimiertem akustischen Design und viel Platz für die Ohren garantieren die bestmögliche Tonqualität und hohen Tragekomfort
- Mikrofon mit effektiver Lärmkompensation für eine klare und zuverlässige Kommunikation
- · Integrierter Mikrofonarm mit praktischem und einfachem Quick Positioning
- 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
- PTT-Taste an der Kapsel
- Durch festmontierte H\u00f6rer werden Resonanz und Verzerrung auf ein Minimum reduziert, sodass auch in extrem l\u00e4rmbelasteter Umgebung eine erstklassige Tonwiedergabe gew\u00e4hrleistet ist.
- Direktanschluss an mehrere verschiedene Funkgerätmodelle, DECT- und Mobiltelefone möglich

# Beschreibung

Direktanschluss Motorola GP300 / CP040
Direktanschluss Motorola GP300 / CP040
Direktanschluss Motorola GP340 / GP380
Direktanschluss Motorola GP340 / GP380
Direktanschluss Handy / DECT-Telefon 2,5 mm
Direktanschluss Handy / DECT-Telefon 2,5 mm

### Produktcode

MT53H79A-21 MT53H79P3E-21 MT53H79A-32 MT53H79P3E-32 MT53H79P3E-28 MT53H79P3E-28

Halter	Gewi			
Kopfbügel	310			
Helmbefestigung	340			
Kopfbügel	310			
Lalmhafaatiauna	240			

Helmbefestigung

# Farbe

#### MT53H79A-\*\*

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	31,5	34,9

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

## MT53H79P3E-\*\*

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)